

ΙΝΗΛΙΑ ΟΙΚ. ΥΠΗΡΕΣΙΑ
Δ.Σ. / ΔΙΝΣΗ Τ.Υ. / ΤΑΝΚΟ

ΑΔΑ: 68ΞΡ465ΧΘ7-50Β

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ
ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΟΙΚΟΝ/ΚΩΝ Τ.Α & Α.Π.
Δ/ΝΣΗ ΟΙΚΟΝ. & ΑΝΑΠΤ. ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΑΝΑΠΤ. ΠΡΟΓΡ. & ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΔΕ.
Ταχ. Δ/ση: Σταδίου 27
Ταχ. Κώδικας: 101 83 ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Α.Μουρούτη
Τηλέφωνο: 213 136 4729
FAX: 213 136 4713

INFORMATICS DEVELOPMENTS
TAGANTY421
Digitally signed by
16/03/2018 13:17:43
Date: 2018.03.01 13:17:43
GET
Reason: Athens
Location: Athens

1

2443/6-3-18

ΘΕΜΑ: Χρηματοδότηση του Δήμου Πύδνας-Κολινδρού Ν. Πιερίας για αντιμετώπιση προβλημάτων που δημιουργήθηκαν από τη λειψυδρία (ΣΑΕ 055).

Α Π Ο Φ Α Σ Η
Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Το Π.Δ. 63/05 «Κωδικοποίηση της νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα Κυβερνητικά όργανα».
2. Το ν. 4270/2014 (143 Α') «Αρχές δημοσιονομικής διαχείρισης και εποπτείας (ενσωμάτωση της οδηγίας 2011/85/2011/ΕΕ – δημόσιο λογιστικό και άλλες διατάξεις».
3. Τη νομοθεσία που διέπει τις Δημόσιες Επενδύσεις και ειδικότερα τις διατάξεις του ν. 2212/52 (Α266), του Ν.Δ. 2957/54 και την ΧΔ 9035/30-7-1973 Απόφαση του Υπουργείου Προγραμματισμού και Κυβερνητικής Πολιτικής.
4. Το άρθρο 41 του ν. 4129/2013 (52Α') «Κύρωση του Κώδικα Νόμων για το Ελεγκτικό Συνέδριο» όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 53 του ν. 4257/14 (93Α') «Επείγουσες Ρυθμίσεις αρμοδιότητας Υπουργείου Εσωτερικών».
5. Το ΠΔ 123/2016 (ΦΕΚ 208/Α' 2016) σχετικά με τη σύσταση και μετονομασία Υπουργείων.
6. Το Π.Δ 125/2016 «Διορισμός Αντιπροέδρου της Κυβέρνησης, Υπουργών και Υφυπουργών» (Α'210).
7. Τον προϋπολογισμό και το Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων και συγκεκριμένα τη ΣΑΕ – 055 στην οποία είναι ενταγμένο το έργο αριθμ. 2001ΣΕ05500002 Επιχορήγηση των ΟΤΑ για «Εκτέλεση εργασιών από τους ΟΤΑ της χώρας για την αντιμετώπιση του φαινομένου της λειψυδρίας» με προϋπολογισμό 59.500.000,00€.
8. Το αριθμ.1583/12-02-2018 αίτημα του Δήμου.

Αποφασίζουμε

Τη χρηματοδότηση του Δήμου Πύδνας-Κολινδρού Ν. Πιερίας με το ποσό των διακοσίων χιλιάδων **ΕΥΡΩ** (200.000,00 €) σε βάρος των πιστώσεων του έργου: 2001ΣΕ05500002 Επιχορήγηση των ΟΤΑ για «Εκτέλεση εργασιών από τους ΟΤΑ της χώρας για την αντιμετώπιση του φαινομένου της λειψυδρίας». Η χρηματοδότηση του ανωτέρω ποσού θα γίνει απολογιστικά, σύμφωνα με τη πρόοδο των έργων με παραστατικά των δαπανών που θα υποβάλλονται στο ΥΠΕΣ.
Η ισχύς της παρούσης ορίζεται σε 24 μήνες από την έκδοσή της.

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

Π. ΣΚΟΥΡΛΕΤΗΣ

Κοινοποίηση

1. Υπουργείο Οικονομίας & Ανάπτυξης
Δ/ση Δημοσίων Επενδύσεων
2. Δήμο Πύδνας-Κολινδρού Ν. Πιερίας

Εσωτερική Διανομή:

1. Γραφείο κ. Υπουργού (αρ.πρωτ.666/13-02-2018)
2. Γραφείο κ. Γεν. Γραμματέα
3. Γραφείο κ. Γεν. Δ/ντή Οικον. Τ.Α.& Α.Π.
4. Δ/ση Οικον. & Αναπτ. Πολιτικής

2

Εισήγηση για αναμόρφωση προϋπολογισμού έτους 2018 και διάθεση πιστώσεων

A) Λόγω αναγκών που προέκυψαν στο Δήμο προτείνεται να γίνουν ορισμένες εγγραφές νέων κωδικών και ενισχύσεις υπαρχόντων στον πρ/σμό έτους 2018 του Δήμου και μεταφορά πιστώσεων από το αποθεματικό κεφάλαιο Κ.Α. 90/9111 , σύμφωνα και με το άρθρο 8 του από 15-6-1955 Β.Δ. (ΦΕΚ Α' αριθ. 114) «Περί οικονομικής διοικήσεως και λογιστικού των Δήμων και Κοινοτήτων».

Η αναμόρφωση που θα πρέπει να γίνει έχει ως εξής:

Ως προς τα έσοδα:

1._ Στον Κ.Α. **00.1211.11** « **Επιχορήγηση από το πρόγραμμα κοινωφελούς εργασίας του ΟΑΕΔ** » εγγράφεται ποσό **29.721,44 €** διότι βεβαιώθηκε και εισπράχθηκε ποσό ενώ αρχικά δεν προϋπολογίσθηκε βάση των σχετικών εγγράφων από τον ΟΑΕΔ .

2._ Στον Κ.Α. **00.4219** « **Επιστροφή εν γένει χρημάτων** » εγγράφεται ποσό **7.119,36 €** διότι βεβαιώθηκε και εισπράχθηκε μεγαλύτερο ποσό από αυτό που αρχικά προϋπολογίσθηκε . Το ποσό αυτό αφορά επιστροφή χρημάτων από τρεις εργάτες καθαριότητας οι οποίοι πραγματοποίησαν επίσκεψη εργασίας μέσω του ΟΑΕΔ και λάμβαναν επίδομα ανεργίας το οποίο τους παρακρατήθηκε από τις αποδοχές τους και θα επιστραφεί στον ΟΑΕΔ μέσω του Δήμου . Ο εν λόγω Κ.Α. είχε αρχική πίστωση 5.000,00 € και με την προτεινόμενη τροποποίηση γίνεται $5.000,00 + 7.119,36 = 12.119,36 €$.

3._ Ο Κ.Α. **00.0621** με τίτλο : « **Κάλυψη δαπάνης για προνοιακά επιδόματα** » μειώνεται κατά **747.539,00 €** διότι και για το έτος 2018 παρατείνεται η χορήγηση των ανωτέρω από τους Δήμους της έδρας των νομών ως 31/12/2018. Συνολικό ποσό που μεταφέρεται στο αποθεματικό κεφάλαιο είναι : **-710.698,20 €**.

Ως προς τα έξοδα:

1.- Από τον Κ.Α. **15.7134** με τίτλο : « **Προμήθεια Η/Υ και ηλεκτρονικά συστήματα και λογισμικά για τα προνοιακά επιδόματα** » μεταφέρεται ποσό **7.000,00 €** , διότι δεν απαιτείται η πραγματοποίηση της συγκεκριμένης δαπάνης αφού τα προνοιακά επιδόματα θα αποδίδονται και το έτος 2018 από το Δήμο Κατερίνης .Ο εν λόγω Κ.Α. είχε αρχική πίστωση 7.000,00 και με την προτεινόμενη πίστωση γίνεται $7.000,00 - 7.000,00 = 0,00 €$.

2.- Από τον Κ.Α. **30.7333.07** με τίτλο : « **Μικρά τεχνικά έργα Τ.Κ. Μακρυγιάλου** » μεταφέρεται ποσό **6.000,00 €** , διότι δεν εκτελεστεί το έτος 2018 το εν λόγω έργο .Ο εν λόγω Κ.Α. είχε αρχική πίστωση 6.000,00 και με την προτεινόμενη τροποποίηση γίνεται $6.000,00 - 6.000,00 = 0,00 €$.

3.- Από τον Κ.Α. **30.7322.03** με τίτλο : « **Ανάπλαση Κ.Χ. Τ.Κ. Μακρυγιάλου** » μεταφέρεται ποσό **7.000,00 €** , διότι το έργο αυτό δεν θα εκτελεστεί το έτος 2018 . Ο εν λόγω Κ.Α. είχε διαμορφωμένη πίστωση 7.000,00 και με την προτεινόμενη πίστωση γίνεται $7.000,00 - 7.000,00 = 0,00 €$.

4.- Από τον Κ.Α. **10.6261.03** με τίτλο : « **Συντήρηση δημοτικών καταστημάτων** » μεταφέρεται ποσό **5.000,00 €** , διότι δεν απαιτείται η πραγματοποίηση της συγκεκριμένης δαπάνης για το έτος 2018 .Ο εν λόγω Κ.Α. είχε αρχική πίστωση 5.000,00 και με την προτεινόμενη τροποποίηση γίνεται $5.000,00 - 5.000,00 = 0,00 €$.

5.- Από τον Κ.Α. **25.6275** με τίτλο : « **Δαπάνες καθαρισμού φρεατίων , δεξαμενών κλπ** » μεταφέρεται ποσό **5.000,00 €** , διότι δεν απαιτείται η πραγματοποίηση της συγκεκριμένης δαπάνης για το έτος 2018 .Ο εν λόγω Κ.Α. είχε αρχική πίστωση 5.000,00 και με την προτεινόμενη τροποποίηση γίνεται $5.000,00 - 5.000,00 = 0,00 €$.

6.- Από τον Κ.Α. **35.7332.02** με τίτλο : « **Πιστοποίηση παιδικών χαρών Δήμου Πύδνας Κολινδρού . Συντηρήσεις - προμήθεια εξοπλισμού** » μεταφέρεται ποσό **16.800,00 €** , διότι δεν απαιτείται όλο το ποσό για την πραγματοποίηση της συγκεκριμένης δαπάνης αφού μετά τον ανοικτό διαγωνισμό και την έκπτωση που έλαβε η προμήθεια το νέο ποσό που απαιτείται είναι 218.200,00 € και για το λόγο αυτό πραγματοποιήθηκε μερική ανάκληση δέσμευσης με την αριθ. 170/2018 απόφαση . Ο εν λόγω Κ.Α. είχε αρχική πίστωση 235.000,00 και με την προτεινόμενη πίστωση γίνεται $235.000,00 - 16.800,00 = 218.200,00 €$.

7.- Από τον Κ.Α. **10.6634** με τίτλο : « **Προμήθεια ειδών καθαριότητας και ευπρεπισμού** » μεταφέρεται ποσό **5.000,00 €** , διότι δεν απαιτείται όλο το ποσό για την πραγματοποίηση της συγκεκριμένης δαπάνης αφού μετά τον συνοπτικό διαγωνισμό και την έκπτωση που έλαβε η προμήθεια το νέο ποσό που απαιτείται είναι 5.000,00 € και για το λόγο αυτό πραγματοποιήθηκε μερική ανάκληση δέσμευσης με την αριθ. 175/2018 απόφαση . Ο εν λόγω Κ.Α. είχε αρχική πίστωση 10.000,00 και με την προτεινόμενη πίστωση γίνεται $10.000,00 - 5.000,00 = 5.000,00 €$.

8.- Από τον Κ.Α. **30.6262.07** με τίτλο : « **Εργασίες με μηχανήματα Δήμου Πύδνας Κολινδρού** » μεταφέρεται ποσό **3.900,00 €** , διότι δεν απαιτείται όλο το ποσό για την πραγματοποίηση της συγκεκριμένης δαπάνης αφού μετά τον συνοπτικό διαγωνισμό και την έκπτωση που έλαβε η εργασία το νέο ποσό που απαιτείται είναι 70.500,00 € και για το λόγο αυτό πραγματοποιήθηκε μερική ανάκληση δέσμευσης με την αριθ. 172/2018 απόφαση . Ο εν λόγω Κ.Α. είχε αρχική πίστωση 74.400,00 και με την προτεινόμενη πίστωση γίνεται $74.400,00 - 3.900,00 = 70.500,00 €$.

9.- Από τον Κ.Α. **25.7135.07** με τίτλο : « **Προμήθεια Η/Μ εξοπλισμού αντλιοστασίων** » μεταφέρεται ποσό **4.000,00 €** , διότι δεν απαιτείται όλο το ποσό για την πραγματοποίηση της συγκεκριμένης δαπάνης αφού μετά τον συνοπτικό διαγωνισμό και την έκπτωση που έλαβε η προμήθεια το νέο ποσό που απαιτείται είναι 70.400,00 € και για το λόγο αυτό πραγματοποιήθηκε μερική ανάκληση δέσμευσης με την αριθ. 173/2018 απόφαση . Ο εν λόγω Κ.Α. είχε αρχική πίστωση 74.400,00 και με την προτεινόμενη πίστωση γίνεται $74.400,00 - 4.000,00 = 70.400,00 €$.

10.- Από τον Κ.Α. **25.7321.01** με τίτλο : « **Αντικατάσταση αγωγού ύδρευσης Σφενδάμης** » μεταφέρεται ποσό **10.000,00 €** , διότι δεν απαιτείται η πραγματοποίηση της συγκεκριμένης δαπάνης αφού η εκτέλεση του έργου αυτού έχει συμπεριληφθεί στο έργο με τίτλο : Αντικατάσταση αγωγών ύδρευσης Δήμου Πύδνας Κολινδρού και έχουν ήδη προχωρήσει οι διαδικασίες ανάθεσης . Ο εν λόγω Κ.Α. είχε αρχική πίστωση 10.000,00 και με την προτεινόμενη τροποποίηση γίνεται $10.000,00 - 10.000,00 = 0,00 €$.

11._ Ο Κ.Α. **15.6741.01** με τίτλο : « **Ενίσχυση ατόμων με ανάγκες βαριάς αναπηρίας** » μειώνεται κατά **296.824,00 €** διότι και για το έτος 2018 παρατείνεται η χορήγηση των ανωτέρω από τους Δήμους της έδρας των νομών ως 31/12/2018.

12._ Ο Κ.Α. **15.6741.02** με τίτλο : « **Επίδομα αιματολογικών νοσημάτων , αιμολυτική αναιμία , αιμοροφυλλία , AIDS** » μειώνεται κατά **21.397,00 €** διότι και για το έτος 2018 παρατείνεται η χορήγηση των ανωτέρω από τους Δήμους της έδρας των νομών ως 31/12/2018.

13._ Ο Κ.Α. **15.6741.04** με τίτλο : « **Επίδομα βαριάς νοητικής καθυστέρησης** » μειώνεται κατά **215.033,00 €** διότι και για το έτος 2018 παρατείνεται η χορήγηση των ανωτέρω από τους Δήμους της έδρας των νομών ως 31/12/2018.

14._ Ο Κ.Α. **15.6741.05** με τίτλο : « **Επίδομα κίνησης σε παραπληγικούς / τετραπληγικούς / ακρωτηριασμένους.** » μειώνεται κατά **35.649,00 €** διότι

και για το έτος 2018 παρατείνεται η χορήγηση των ανωτέρω από τους Δήμους της έδρας των νομών ως 31/12/2018.

15.- Ο Κ.Α. **15.6741.07** με τίτλο : « **Επίδομα ανασφάλιστων παραπληγικών , τετραπληγικών** » μειώνεται κατά **18.505,00 €** διότι και για το έτος 2018 παρατείνεται η χορήγηση των ανωτέρω από τους Δήμους της έδρας των νομών ως 31/12/2018.

16.- Ο Κ.Α. **15.6741.09** με τίτλο : « **Επίδομα τυφλότητας**» μειώνεται κατά **99.612,00 €** διότι και για το έτος 2018 παρατείνεται η χορήγηση των ανωτέρω από τους Δήμους της έδρας των νομών ως 31/12/2018.

17.- Ο Κ.Α. **15.6741.10** με τίτλο : « **Επίδομα σε κωφάλαλα άτομα** » μειώνεται κατά **39.100,00 €** διότι και για το έτος 2018 παρατείνεται η χορήγηση των ανωτέρω από τους Δήμους της έδρας των νομών ως 31/12/2018.

18.- Ο Κ.Α. **15.6741.13** με τίτλο : « **Επίδομα ομογενών προσφύγων** » μειώνεται κατά **6.347,00 €** διότι και για το έτος 2018 παρατείνεται η χορήγηση των ανωτέρω από τους Δήμους της έδρας των νομών ως 31/12/2018.

19.- Ο Κ.Α. **15.6741.13** με τίτλο : « **Επίδομα Α΄ Κοινωνικών Βοηθειών / έκτακτες οικονομικές ενισχύσεις** » μειώνεται κατά **15.072,00 €** διότι και για το έτος 2018 παρατείνεται η χορήγηση των ανωτέρω από τους Δήμους της έδρας των νομών ως 31/12/2018.

Συνολικό ποσό που μεταφέρεται στο αποθεματικό κεφάλαιο είναι **817.239,00 €**.

Ως προς τα έξοδα:

1._ Ο Κ.Α. **70.6054** με τίτλο : « **Εργοδοτικές εισφορές εκτάκτων υπαλλήλων** » ενισχύεται με ποσό **29.721,44 €** , διότι απαιτείται μεγαλύτερο ποσό για την κάλυψη της συγκεκριμένης δαπάνης από αυτό που αρχικά προϋπολογίσθηκε . Ο εν λόγω Κ.Α. είχε αρχική πίστωση 15.000,00 € και με την προτεινόμενη τροποποίηση $15.000,00 + 29.721,44 = 144.721,44 €$.

2._ Στον Κ.Α. **00.8261.01** με τίτλο : « **Καταβολή αχρεωστήτως εισπραχθέντων ποσών** » εγγράφεται ποσό **7.119,36 €** , διότι θα πρέπει να επιστραφεί το ποσό του επιδόματος ανεργίας που έλαβαν εργάτες του Δήμου από τον ΟΑΕΔ λόγω επίσχεσης εργασίας , μετά από την καταβολή των δεδουλευμένων τους .

3._ Στον Κ.Α. **25.7413.01** με τίτλο : « **Παροχή υπηρεσίας για αποκατάσταση – εκσυγχρονισμό – αναβάθμιση γεωτρήσεων και αντλιοστασίων , τοποθέτηση συστήματος τηλεέλεγχου και εγκατάσταση ΑΠΕ (virtual net metering – απομακρυσμένη αυτοπαραγωγή)**» εγγράφεται ποσό **18.600,00 €** , διότι απαιτείται η πραγματοποίηση της συγκεκριμένης δαπάνης προκειμένου να υποβληθεί πρόταση χρηματοδότησης .

4._ Στον Κ.Α. **35.6162.01** με τίτλο : « **Εργασίες αποψίλωσης και καλλωπισμού Κ.Χ. Δήμου Πύδνας Κολινδρού** » εγγράφεται ποσό **24.800,00 €** , διότι απαιτείται η πραγματοποίηση της εν λόγω εργασίας , αφού στο Δήμο μας δεν υπηρετεί προσωπικό στην υπηρεσία πρασίνου και οι εργάτες καθαριότητας δεν επαρκούν ώστε να καλύπτουν τέτοιου είδους εργασίες .

5._ Στον Κ.Α. **10.6261.01** με τίτλο : « **Εργασίες συντήρησης και ελαιοχρωματισμού δημοτικών κτιρίων Τ.Κ. Μακρυγιάλου** » εγγράφεται ποσό **20.000,00 €** , διότι απαιτείται η πραγματοποίηση της συγκεκριμένης δαπάνης .

6._ Στον Κ.Α. **10.6266.02** με τίτλο : « **Τεχνική υποστήριξη υλικού – λογισμικού δικτύων Η/Υ** » εγγράφεται ποσό **6.200,00 €** , διότι απαιτείται η πραγματοποίηση της συγκεκριμένης δαπάνης ώστε να αποκατασταθούν τα προβλήματα που παρουσιάζονται στη λειτουργία του δικτύου .

Συνολικό ποσό που μεταφέρεται από το αποθεματικό κεφάλαιο είναι **106.440,80 €**.

Το αποθεματικό κεφάλαιο Κ.Α. 9111 μετά την προηγούμενη αναμόρφωση διαμορφώθηκε σε **465,14 €** και με την προτεινόμενη τροποποίηση γίνεται: **465,14+817.239,00 -710.698,20 – 106.440,80 = 565,14 €**.

Συνεπώς η πίστωση που απομένει στο Αποθεματικό κεφάλαιο ανέρχεται τώρα σε **565,14 €**.

Επίσης προτείνεται να διατεθούν και να ψηφισθούν οι παραπάνω πιστώσεις .

Από την Οικονομική Υπηρεσία
Η Προϊσταμένη

Πατσιούρα Παγώνα





**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΠΙΕΡΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΠΥΔΝΑΣ- ΚΟΛΙΝΔΡΟΥ**

3
Αιγίνιο 21-03-2018
Αριθ.Πρωτ. -2965-

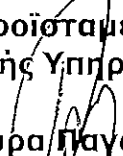
Ταχ.Δ/ση : ΑΙΓΙΝΙΟ
Πληροφορίες: Παγώνα Πατσιούρα
Τηλ. : 2353350121
Fax. : 2353022990
e - mail : aiginio@otenet.gr

Προς : ✓ κ. Πρόεδρο Δημοτικού
Συμβουλίου
Δήμου Πύδνας Κολινδρού
Τ.Κ. 60300 Αιγίνιο

ΘΕΜΑ : Έγκριση πρωτοκόλλων παραλαβής εργασιών – υπηρεσιών .

Σύμφωνα με τις σχετικές διατάξεις της παρ.5 του άρθρου 219 του Ν. 4412/2016 παρακαλούμε όπως προχωρήσετε στην έγκριση των πρωτοκόλλων παραλαβής των εργασιών – υπηρεσιών που περιγράφονται στους συνημμένους πίνακες .

**Η Προϊσταμένη
Οικονομικής Υπηρεσίας
Πατσιούρα Παγώνα**



ΕΓΚΡΙΣΗ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΩΝ 2018

A/A	ΑΡ.ΤΙΜΟΛΟΓΙΟΥ	ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΠΟΣΟ
1	15/30-1-18	MULTI PERE	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ	14731,20
2	17/16-2-18	ΣΥΝΙΑΚΟΣ ΚΩΝ. ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΒΛΑΒΗΣ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ	768,80
3	297/9-2-18	ΕΠΤΑ ΠΟΛΙΤΕΙΑ ΕΚΔΟΣΕΙΣ	ΚΑΤΑΧΩΡΗΣΗ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΩΝ	79,36
4	15654/12-2-18	ΚΟΡΟΜΗΛΗΣ Ι. Α.Ε.	ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ ΠΕΡΙΛΗΠΤΙΚΗΣ ΔΙΑΚΗΡΥΞΗΣ	104,16
5	1078/14-2-18	ΓΙΑΝΝΟΥΛΗ ΣΜΑΡΩ	ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ ΔΙΑΚΗΡΥΞΗΣ	106,64
6	297/5-2-18	ΕΠΤΑ ΠΟΛΙΤΕΙΑ ΕΚΔΟΣΕΙΣ	ΚΑΤΑΧΩΡΗΣΗ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΩΝ	84,32
7	44/16-2-18	ΦΟΡΟΥΜ ΔΙΕΘΝΕΣ ΕΠΙΜΟΡΦΩΤΙΚΗ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΜΑΤΑ ΘΕΣΕΩΝ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	245,00
8	59606/8-3-18	ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΣΟΦΙΑ ΜΟΣΧΑΝΔΡΕΟΥ	ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ ΔΙΑΚΗΡΥΞΗΣ	365,80
9	85407/5-3-18	ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΔΗΜΟΠΡΑΣΙΩΝ-ΠΛΕΙΣΤΗΡΙΑΣΜΩΝ	ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΔΗΜΟΠΡΑΣΙΑΣ	315,46
10	1087/6-3-18	ΓΙΑΝΝΟΥΛΗ ΣΜΑΡΩ	ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ ΔΙΑΚΗΡΥΞΗΣ	215,76
11	45778/5-3-18	ΚΟΡΟΜΗΛΗΣ Ι. Α.Ε.	ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ ΔΙΑΚΗΡΥΞΗΣ	208,32
12	1/13-3-18	ΚΟΥΜΑΝΔΕΡΗΣ Ε. ΗΛΙΑΣ	ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΠΑΓΚΑΚΙΩΝ	2000,00
13	45805/8-3-18	ΚΟΡΟΜΗΛΗΣ Ι. Α.Ε.	ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ ΠΕΡΙΛΗΠΤΙΚΗΣ ΔΙΑΚΗΡΥΞΗΣ	238,08
14	15804/8-3-18	ΚΟΡΟΜΗΛΗΣ Ι. Α.Ε.	ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ ΔΙΑΚΗΡΥΞΗΣ	133,92
15	313/5-3-18	ΕΠΤΑ ΠΟΛΙΤΕΙΑ ΕΚΔΟΣΕΙΣ	ΚΑΤΑΧΩΡΗΣΗ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΩΝ	168,64
16	165/9-3-18	ΕΠΤΑ ΠΟΛΙΤΕΙΑ ΕΚΔΟΣΕΙΣ	ΚΑΤΑΧΩΡΗΣΗ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΩΝ	421,60
17	317/8-3-18	ΕΠΤΑ ΠΟΛΙΤΕΙΑ ΕΚΔΟΣΕΙΣ	ΚΑΤΑΧΩΡΗΣΗ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΩΝ	171,62
18	318/8-3-18	ΕΠΤΑ ΠΟΛΙΤΕΙΑ ΕΚΔΟΣΕΙΣ	ΚΑΤΑΧΩΡΗΣΗ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΩΝ	109,12
19	316/7-3-18	ΕΠΤΑ ΠΟΛΙΤΕΙΑ ΕΚΔΟΣΕΙΣ	ΚΑΤΑΧΩΡΗΣΗ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΩΝ	94,24
20	15789/7-3-18	ΚΟΡΟΜΗΛΗΣ Ι. Α.Ε.	ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ ΠΕΡΙΛΗΠΤΙΚΗΣ ΔΙΑΚΗΡΥΞΗΣ	104,16

ΕΓΚΡΙΣΗ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΩΝ 2017

Α/Α	ΑΡ.ΤΙΜΟΛΟΓΙΟΥ	ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΠΟΣΟ
1	6631/1-12-17	ΠΑΛΑΓΚΑΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	ΕΞΑΓΩΓΗ 4 ΤΡΟΧΟΙ, ΑΛΛΗΓΗ ΣΕΤ ΦΡΕΝΩΝ ΚΛΠ	496,00
2	6632/1-12-17	ΠΑΛΑΓΚΑΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΝΤΛΙΑΣ ΝΕΡΟΥ	372,00
3	6633/1-12-17	ΠΑΛΑΓΚΑΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΟΥΑΓΙΕ ΕΜΠΡΟΣ	136,40
4	6634/1-12-17	ΠΑΛΑΓΚΑΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ 2 ΦΑΝΑΡΙΑ	400,00
5	6635/1-12-17	ΠΑΛΑΓΚΑΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ 1 ΠΥΡΟΣ ΛΕΒΙΕ	310,00
6	216-1/11-12-17	ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΤΑΧΥΔΡΟΜΙΑ Α.Ε.	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΥΒΡΙΔΙΚΟΥ ΤΑΧΥΔΡΟΜΕΙΟΥ	195,76
7	6359/1-11-17	ΠΑΛΑΓΚΑΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	ΑΛΛΑΓΗ ΞΗΡΑΝΤΗΡΑ ΑΕΡΟΣ	347,20
8	6361/1-11-17	ΠΑΛΑΓΚΑΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΡΤΕΡ ΜΗΧΑΝΗΣ	148,80
9	6360/1-11-17	ΠΑΛΑΓΚΑΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΝΤΛΙΑ ΦΡΕΝΟΥ	310,00
10	1021/29-12-17	ΑΡΑΒΙΔΗΣ Α.Ε.	ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΑΛΥΣΟΠΡΙΟΝΟΥ-ΦΥΣΗΤΗΡΑ	150,99
11	6806/29-12-17	ΠΑΛΑΓΚΑΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	ΕΞΑΓΩΓΗ 2 ΤΡΟΧΟΙ ΑΛΛΑΓΗ ΣΕΤ ΦΡΕΝΑ	186,00
12	4869/15-3-17	ΠΑΛΑΓΚΑΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	ΕΡΓΑΣΙΑ	620,00
13	779/15-3-17	ΧΑΡΙΣΣΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΕΡΓΑΣΙΑ	2046,00
14	6802/29-12-17	ΠΑΛΑΓΚΑΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΕΤ ΓΛΥΣΙΕΡΕΣ	558,00
15	6804/29-12-17	ΠΑΛΑΓΚΑΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΚΑΣΤΡΑ ΑΕΡΟΣ	248,00
16	6803/29-12-17	ΠΑΛΑΓΚΑΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΝΤΛΙΑ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	186,00
17	6805/29-12-17	ΠΑΛΑΓΚΑΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	ΕΞΑΓΩΓΗ ΣΑΣΜΑΝ ΑΛΛΑΓΗ ΒΟΛΑΝ	372,00
18	6810/29-12-17	ΠΑΛΑΓΚΑΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΑΡΚΟΥΤΣΙ	186,00
19	6808/2-12-17	ΠΑΛΑΓΚΑΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΑΣΜΑΝΑΚΙ ΚΙΝΗΣΗΣ	223,20
20	6809/29-12-17	ΠΑΛΑΓΚΑΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	310,00
21	6807/29-12-17	ΠΑΛΑΓΚΑΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΑΣΜΑΝΑΚΙ ΑΞΟΝΑ	248,00
22	8/29-12-17	ΠΑΛΑΓΚΑΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΝΤΛΙΑ ΚΙΝΗΣΗΣ	186,00
23	9580 Β/28-12-17	ΑΓΚΡΟΛΑΜΠ Α.Ε.	ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΝΕΡΟΥ	5208,00
24	214/1-12-17	ΧΑΡΙΣΣΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ	148,80
25	212/1-12-17	ΧΑΡΙΣΣΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΝΤΛΙΑΣ	210,80
26	213/1-12-17	ΧΑΡΙΣΣΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΩΛΗΝΑ ΠΙΕΣΣΟΣ	272,80
27	2290-23/29-12-17	ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΤΑΧΥΔΡΟΜΙΑ Α.Ε.	ΕΣ ΜΙΚΡΑ ΟΜΑΔΙΚΑ	569,28
28	9578 Β/28-12-17	ΑΓΚΡΟΛΑΜΠ Α.Ε.	ΔΙΑΦΟΡΕΣ Φ/Χ	457,56
29	9579 Β/28-12-17	ΑΓΚΡΟΛΑΜΠ Α.Ε.	ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΗ ΝΕΡΟΥ	248,00
30	91/10-10-17	ΓΡΑΜΜΕΝΟΠΟΥΛΟΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ	ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΣΑΣΜΑΝ	434,00
31	1205/28-4-17	ΕΚΔΟΣΕΙΣ Ν. ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ Α.Ε.	ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ ΠΡΟΚΗΡΥΞΕΙΣ	318,06

32	832 Α/10-10-17	ΑΡΑΒΙΔΗΞ Α.Ε.	ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΑΛΥΣΩΠΡΩΝΟΥ-ΦΥΣΗΤΗΡΑ	186,00
33	1524/14-7-17	ALBA TEXTILLE AGENCY ΕΠΕ	ΔΕΚΑ ΧΗΜΙΚΕΣ ΤΟΥΑΛΕΤΕΣ	1488,00
34	5617/12-7-17	ΠΑΛΑΓΚΑΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΝΤΛΙΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ	434,00
35	5618/12-7-17	ΠΑΛΑΓΚΑΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥΡΜΠΙΝΑΣ	434,00
36	5967/11-9-17	ΠΑΛΑΓΚΑΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	ΕΞΑΙΩΓΗ ΓΚΡΟΥΠ ΔΙΑΦΟΡΙΚΟΥ	310,00
37	5970/13-9-17	ΠΑΛΑΓΚΑΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	ΕΞΑΙΩΓΗ ΣΑΣΜΑΝ ΑΛΛΑΓΗ ΒΟΛΑΝ	558,00
38	5964/11-9-17	ΠΑΛΑΓΚΑΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΛΑΚΕΤΑ	186,00
39	5965/11-9-17	ΠΑΛΑΓΚΑΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	ΕΞΑΙΩΓΗ ΣΑΣΜΑΝΑΚΙ	223,20
40	5968/11-9-17	ΠΑΛΑΓΚΑΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΙΖΑ ΜΗΧΑΝΗΣ	62,00
41	4/10-8-17	ΣΥΝΙΑΚΟΣ ΚΩΝ. ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΤΡΙΑ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΑ	223,20
42	1859/21-8-17	ALBA TEXTILLE AGENCY ΕΠΕ	ΔΕΚΑ ΧΗΜΙΚΕΣ ΤΟΥΑΛΕΤΕΣ	1488,00
43	2173/20-9-17	ALBA TEXTILLE AGENCY ΕΠΕ	ΔΕΚΑ ΧΗΜΙΚΕΣ ΤΟΥΑΛΕΤΕΣ	1488,00
44	6039/21-9-17	ΠΑΛΑΓΚΑΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΑΞΟΝΑ	99,20
45	6040/21-9-17	ΠΑΛΑΓΚΑΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	ΕΞΑΙΩΓΗ 2 ΤΡΟΧΟΙ, 1 ΣΕΤ ΠΥΡΟΙ ΚΛΠ	434,00
46	6041/21-9-17	ΠΑΛΑΓΚΑΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗ ΣΚΟΥΠΑΣ	1240,00
47	810/22-9-17	ΧΑΡΙΣΣΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΕΜΠΡΟΣΘΙΟΥ ΔΙΑΦΟΡΙΚΟΥ	768,80
48	809/22-9-17	ΧΑΡΙΣΣΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΝΤΛΙΑΣ ΝΕΡΟΥ	570,40
49	811/22-9-17	ΧΑΡΙΣΣΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΑΝΤΛΙΑΣ	1488,00
50	6158/6-10-17	ΠΑΛΑΓΚΑΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	ΑΛΛΑΓΗ ΛΑΒΙΑ ΦΙΛΤΡΑ ΚΛΠ	48,61
51	5476/20-6-17	ΠΑΛΑΓΚΑΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΝΤΛΙΑ ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΥ	186,00
52	5477/20-6-17	ΠΑΛΑΓΚΑΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΑΣΜΑΝ	310,00
53	512/15-5-17	ΠΕΡ.ΣΥΝΔ.ΦΟΡΕΩΝ ΔΙΑΧ.ΣΤΕΡ.ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ	ΕΣΟΔΑ ΑΠΟ ΕΙΣΦΟΡΕΣ ΟΤΑ ΜΕΛΩΝ ΧΡΗΣΤΩΝ	23800,20
54	5323/29-5-17	ΠΑΛΑΓΚΑΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	ΕΞΑΙΩΓΗ ΥΠΕΡΚΑΣΤΑΣΚΕΥΗ	744,00

4

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΝΟΜΟΣ ΠΕΡΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΠΥΔΝΑΣ - ΚΟΛΙΝΔΡΟΥ
Δ/ΝΣΗ Τ.Υ. & ΠΟΛΜΙΑΣ

ΠΡΟΣ: Το Δημοτικό Συμβούλιο του
Δήμου Πύδνας – Κολινδρού

ΕΙΣΗΓΗΣΗ

της Δ/σης Τ.Υ. & Πολ/μίας

ΘΕΜΑ: Καθορισμός τρόπου εκτέλεσης του έργου με τίτλο: «Ανόρυξη και αξιοποίηση υδρευτικής γεώτρησης Δ.Κ. Αιγινίου Δήμου Πύδνας – Κολινδρού» και τροποποίηση τεχνικού προγράμματος έτους 2018 του Δήμου Πύδνας – Κολινδρού

1. ΓΕΝΙΚΑ

Το έργο αφορά στην αναβάθμιση – αντικατάσταση και αξιοποίηση υφιστάμενης ανενεργής υδρευτικής γεώτρησης στην κτηματική περιοχή της Δημοτικής Κοινότητας Αιγινίου, προκειμένου να εξασφαλισθεί η επάρκεια και η ποιότητα του νερού ύδρευσης..

Η υφιστάμενη γεώτρηση αυτή την στιγμή είναι ανενεργή καθότι έχει καταρρεύσει ο σωλήνας άντλησης και απαιτείται εκ νέου διάνοιξη και διεύρυνση οπής και τοποθέτηση σωλήνα άντλησης μετά του υποβρυχίου αντλητικού συγκροτήματος.

Ενδιαφερόμενος είναι ο Δήμος Πύδνας - Κολινδρού και το έργο έχει σκοπό να καλύψει τις υδρευτικές ανάγκες της Δ.Κ. Αιγινίου του Δήμου Πύδνας - Κολινδρού τόσο σε ποσοτικό επίπεδο όσο και σε ποιοτικό επίπεδο.

2. ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ

1. Τις διατάξεις του Ν.3852/2010 (Καλλικράτης) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει
2. Τις διατάξεις του Ν.4412/2016 όπως τροποποιήθηκε και ισχύει
3. Το αρ. πρωτ.: 4217/01-03-2018 έγγραφο του ΥΠΕΣ περί χρηματοδότησης του Δήμου Πύδνας - Κολινδρού Ν. Πιερίας για αντιμετώπιση προβλημάτων που δημιουργήθηκαν από τη λειψυδρία με ποσό 200.000€
4. Την αρ.8/2018 μελέτη όπως συντάχθηκε από την Τεχνική Υπηρεσία του Δήμου

ΕΙΣΗΓΟΥΜΑΣΤΕ

1. Την έγκριση του τρόπου εκτέλεσης του έργου με τίτλο: «Ανόρυξη και αξιοποίηση υδρευτικής γεώτρησης Δ.Κ. Αιγινίου Δήμου Πύδνας – Κολινδρού» προϋπολογισμού 164.804,20€ χωρίς ΦΠΑ σύμφωνα με την αρ.8/2018 μελέτη της Τεχνικής Υπηρεσίας με την ανοικτή διαδικασία του άρθρου 27 του Ν.4412/2016 και κριτήριο για την ανάθεση της σύμβασης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά μόνο βάσει τιμής (χαμηλότερη τιμή).
2. Την σχετική τροποποίηση του Τεχνικού Προγράμματος έτους 2018 του Δήμου Πύδνας – Κολινδρού με την εγγραφή – προσθήκη του εν λόγω έργου στα «ΕΡΓΑ Δ.Κ. ΑΙΓΙΝΙΟΥ» στην α/α 6.

Ο Πρ/νος ΔΤΥ & Πολ/μίας

Αιγίνιο, 05-03-2018
Ο Πρ/νος ΤΤΕ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΠΕΡΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΠΥΔΝΑΣ - ΚΟΛΙΝΔΡΟΥ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
Αρ.Μελ.: 8/2018

ΕΡΓΟ:

ΑΝΟΡΥΞΗ ΚΑΙ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ
ΥΔΡΕΥΤΙΚΗΣ ΓΕΩΤΡΗΣΗΣ Δ.Κ. ΑΙΓΙΝΙΟΥ
ΔΗΜΟΥ ΠΥΔΝΑΣ – ΚΟΛΙΝΔΡΟΥ

Τ Ε Χ Ν Ι Κ Η Ε Κ Θ Ε Σ Η

Α. ΘΕΣΗ ΕΡΓΟΥ

Η παρούσα τεχνική περιγραφή αφορά στην αναβάθμιση – αντικατάσταση και αξιοποίηση υφιστάμενης ανενεργής υδρευτικής γεώτρησης στην κτηματική περιοχή της Δημοτικής Κοινότητας Αιγινίου, προκειμένου να εξασφαλισθεί η επάρκεια και η ποιότητα του νερού ύδρευσης..

Η υφιστάμενη γεώτρηση αυτή την στιγμή είναι ανενεργή καθότι έχει καταρρεύσει ο σωλήνας άντλησης και απαιτείται εκ νέου διάνοιξη και διεύρυνση οπής και τοποθέτηση σωλήνα άντλησης μετά του υποβρυχίου αντλητικού συγκροτήματος.

Ενδιαφερόμενος είναι ο Δήμος Πύδνας - Κολινδρού και το έργο έχει σκοπό να καλύψει τις υδρευτικές ανάγκες της Δ.Κ. Αιγινίου του Δήμου Πύδνας - Κολινδρού που αντιμετωπίζουν προβλήματα ύδρευσης, τόσο σε ποσοτικό επίπεδο όσο και σε ποιοτικό επίπεδο. Η μελέτη συντάχθηκε προκειμένου το έργο να προταθεί σε πρόγραμμα προς χρηματοδότηση.

Β. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ

Β1. ΓΕΩΤΡΗΣΗ

Η γεώτρηση θα πραγματοποιηθεί με γεωτρώπανο τύπου υδραυλικό-περιστροφικό διότι τα πετρώματα που θα διατρηθούν ανήκουν στην κατηγορία των χαλαρών.

1. Προβλεπόμενο βάθος: 250±50 μ
2. Διάμετρος αρχικής διάτρησης: 9^{5/8}” ίντσες.
3. Διάμετρος διεύρυνσης: 17^{1/2}” ίντσες.
4. Διάμετρο διεύρυνσης για τοποθέτηση περιφραγματικού σωλήνα: 22” ίντσες.
5. Τοποθέτηση περιφραγματικού σωλήνα διαμέτρου 18” ιντσών και πάχους 5 χλστ.
6. Βάθος τοποθέτησης περιφραγματικού σωλήνα: 50±10 μ.
7. Τσιμεντώση του δακτυλίου εξωτερικά του περιφραγματικού σωλήνα με τσιμεντένεμα.
8. Τοποθέτηση χαλύβδινων γαλβανισμένων σωλήνων διαμέτρου 8^{5/8}” ιντσών και πάχους 5 χλστ.
9. Τοποθέτηση πιεζομετρικού σωλήνα διαμέτρου 1^{1/2}” ίντσας.
10. Βάθος τοποθέτησης πιεζομετρικού σωλήνα: 150±30 μ.
11. Ανάπτυξη με AIR LIFT.
12. Δοκιμαστική άντληση 100 ωρών.

13. Εκτέλεση γεωφυσικής διασκόπησης (Logging) αμέσως μετά την αρχική διάτρηση και την εξαγωγή των στελεχών στους χαλαρούς σχηματισμούς.

Μετά την αρχική διάτρηση της γεώτρησης θα γίνει γεωφυσική διασκόπηση (Logging) προκειμένου να γίνει ακριβής προσδιορισμός των υδροφόρων στρωμάτων καθώς επίσης και έλεγχος της ποιότητας του νερού ως προς την υφαλμύρωση. Εφόσον τα αποτελέσματα κριθούν ικανοποιητικά η γεώτρηση θα διευρυνθεί και θα σωληνωθεί.

Η τοποθέτηση του περιφραγματικού σωλήνα και η τσιμέντωση θα γίνει εφόσον κριθεί απαραίτητο από την επίβλεψη κατά την διάρκεια εκτέλεσης του έργου. Το βάθος τοποθέτησης του περιφραγματικού σωλήνα είναι ενδεικτικό και μπορεί να αυξηθεί εφόσον προκύψει αναγκαιότητα για την προστασία της γεώτρησης από τυχόν καταπτώσεις ή την απομόνωση υδροφόρων στρωμάτων.

Ο χρόνος άντλησης που αναφέρεται στις τεχνικές προδιαγραφές του έργου είναι ενδεικτικός και μπορεί να αυξηθεί ή και να μειωθεί εφόσον αυτό κριθεί σκόπιμο για την πληρότητα του έργου, σύμφωνα με τις έγγραφες εντολές της επιβλέπουσας υπηρεσίας.

Πριν την ενσωμάτωση των σωλήνων (φίλτρων και τυφλών) στο έργο θα διαπιστώνεται από την επιβλέπουσα υπηρεσία η ποιότητα του χαλύβδινου ελάσματος και το γαλβάνισμα των σωλήνων, με την αποστολή δείγματος σε διαπιστευμένο εργαστήριο και με δαπάνες του αναδόχου του έργου.

Θα γίνεται κατασκευαστικός έλεγχος της κάθε γεώτρησης μετά το πέρας όλων των εργασιών. Οι δαπάνες για την χρήση των οργάνων μέτρησης, που θεωρούνται απαραίτητα από την επιβλέπουσα υπηρεσία για τον έλεγχο, θα βαρύνουν τον ανάδοχο του έργου.

B2. ΑΓΩΓΟΙ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ – ΑΝΤΛΗΤΙΚΑ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΑ ΓΕΩΤΡΗΣΗΣ

Η αξιοποίηση της νέας γεώτρησης που πρόκειται να ανορυχθεί θα γίνει με εξοπλισμό της με φρεάτιο ελέγχου και αντλητικό συγκρότημα ισχύος ικανής να αντλήσει και να μεταφέρει το νερό σε υφιστάμενη δεξαμενή.

Ειδικότερα πρόκειται να γίνει:

- 1) αξιοποίηση νέας γεώτρησης που πρόκειται να ανορυχθεί.
- 2) μεταφορά του πόσιμου ύδατος της προτεινόμενης γεώτρησης στην υφιστάμενη Δεξαμενή (ΔΑΙΓΙΝΙΟΥ) δια μέσου του αγωγού μεταφοράς.

Για την λειτουργία του παραπάνω συστήματος απαιτείται :

α) Ο εξοπλισμός της νέας γεώτρησης (που πρόκειται να ανορυχθεί) με φρεάτιο ελέγχου και αντλητικό συγκρότημα ισχύος ικανής να αντλήσει και να μεταφέρει το νερό στην δεξαμενή ΔΑΙΓΙΝΙΟΥ.

β) Εξωτερικό δίκτυο ύδρευσης δηλαδή Αγωγός Μεταφοράς για την μεταφορά του πόσιμου ύδατος από την νέα γεώτρηση έως την δεξαμενή ΔΑΙΓΙΝΙΟΥ.

Η υδροδότηση της κύριας Δεξαμενής από την νέα γεώτρηση θα βελτιώσει το πρόβλημα της ποιότητας και ποσότητας του νερού της περιοχής εάν και μόνο εάν υπάρχει σωστή διαχείριση, δηλαδή ποσότητα άντλησης τέτοια που θα εγγυάται την μακροχρόνια εκμετάλλευση αυτής.

Ο αγωγός από την θέση της νέας γεώτρησης μέχρι την δεξαμενή ΔΑΙΓΙΝΙΟΥ έχει διαστασιολογηθεί για να καλύψει άμεσα την ανάγκη της μεταφοράς του πόσιμου ύδατος από την γεώτρηση, με παροχή σχεδιασμού $Q=30\text{m}^3/\text{h}$. Επιλέγεται σωλήνας πολυαιθυλενίου **PE100** εξ. διαμέτρου **110χιλ.** ονομαστικής πίεσης λειτουργίας **10atm**. Το μήκος του νέου αγωγού είναι 800,00 m.

Το υποβρύχιο γεώτρησης Δ.Κ. Αιγινίου θα έχει παροχή 30 m³/hr με βάθος τοποθέτησης τα 240 μ, στάθμη άντλησης τα 160 μ., μονομετρικό τα 255 μ και ισχύ ηλεκτροκινητήρα 40 HP.

Γ. ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΕΡΓΟΥ

A/A	Είδος Εργασίας	Κωδικός Αρθρου	A.T.	Κ. Αρθρου Αναθεώρησης	M.M.	Ποσότητα	Τιμή (€)	Δαπάνη (€)
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Α :ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΥΔΡΟΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ								
1	Διάνοιξη υδρογεώτρησης Φ17 ^{1/2} " (D450mm) σε μαλακά πετρώματα	ΥΔΡ - 15.20	1	ΥΔΡ 7122	μ.μ.	250	36,10	9.025,
2	Διεύρυνση υδρογεώτρησης Φ17 ^{1/2} " σε 22" (D450mm σε D550mm) σε μαλακά πετρώματα	ΥΔΡ-15.22	2	ΥΔΡ 7124	μ.μ.	250	20,60	5.150,
3	Περιφραγματικός χαλύβδινος σωλήνας Φ18" (D450mm) πάχους 5mm	ΥΔΡ - 15.24ΣΧ1	3	ΥΔΡ 7126	μ.μ.	60	51,70	3.102,
4	Σωλήνας διοχέτευσης τσιμεντέματος Φ1 ^{1/2} "	ΥΔΡ-15.12ΣΧ2	4	ΥΔΡ 7113	μ.μ.	50	7,70	385,
5	Γαλβανισμένος χαλυβδοσωλήνας Φ 8 ^{5/8} ", πάχους 5mm	ΥΔΡ - 15.25ΣΧ	5	ΥΔΡ 7127	μ.μ.	200	55,00	11.000,
6	Γαλβανισμένος φιλτροσωλήνας Φ 8 ^{5/8} ", πάχους 5mm	ΥΔΡ - 15.26.1	6	ΥΔΡ 7128	μ.μ.	60	59,00	3.540,
7	Γαλβανισμένος πιεζομετρικός σωλήνας Φ1 ^{1/2} "	ΥΔΡ - 15.12	7	ΥΔΡ 7113	μ.μ.	150	7,70	1.155,
8	Τσιμεντένεμα	ΥΔΡ - 6328ΣΧ	8	ΥΔΡ-6328	μ. ³	10	85,00	850,
9	Χαλικόφιλτρο υδρογεωτρήσεως	ΥΔΡ - 15.14	9	ΥΔΡ 7115	μ. ³	50	46,40	2.320,
10	Μετακίνηση υδρογεωτρυπάνου των 1400mm και εγκατάσταση στη θέση λειτουργίας- Αποσυναρμολόγηση και φόρτωση υδρογεωτρυπάνου 1400 mm	ΥΔΡ - 15.16.01	10	ΥΔΡ 7118.1	κ.α.	1	309,00	309,
11	Μετακίνηση υδρογεωτρυπάνου των 1400mm και εγκατάσταση στη θέση λειτουργίας-Εκφόρτωση και εγκατάσταση υδρογεωτρυπάνου 1400 mm	ΥΔΡ - 15.16.02	11	ΥΔΡ 7118.2	κ.α.	1	410,00	410,

ΤΕΥΧΗ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ
ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

12	Μετακίνηση συσκευής ανάπτυξης γεώτρησης με εμφύσηση αέρα (AIR LIFT)- Αποσυναρμολόγηση και φόρτωση συσκευής εμφυσήσεως αέρα.	ΥΔΡ - 15.19.01	12	ΥΔΡ 7121.1	κ.α.	1	51,50	51,50
13	Μετακίνηση συσκευής ανάπτυξης γεώτρησης με εμφύσηση αέρα (AIR LIFT)-Εκφόρτωση και εγκατάσταση συσκευής εμφυσήσεως αέρα	ΥΔΡ - 15.19.02	13	ΥΔΡ 7121.2	κ.α.	1	82,00	82,00
14	Ανάπτυξη υδρογεώτρησης με συσκευή εμφυσήσεως αέρα	ΥΔΡ - 15.05ΣΧ	14	ΥΔΡ 7104	ωρ.	50	15,50	775,00
15	Μετακίνηση αντλητικού συγκροτήματος τύπου 'πομόνας'ως Φ20" και εγκατάσταση στη θέση λειτουργίας- Αποσυναρμολόγηση και φόρτωση πομόνας έως Φ20"	ΥΔΡ - 15.18.01	15	ΥΔΡ 7120.1	κ.α.	1	51,50	51,50
16	Μετακίνηση αντλητικού συγκροτήματος τύπου 'πομόνας' έως Φ 20" και νεγκατάσταση την θέση λειτουργίας-Εκφόρτωση και εγκατάσταση πομόνας έως Φ20"	ΥΔΡ - 15.18.02	16	ΥΔΡ 7120.2	κ.α.	1	82,00	82,00
17	Δοκιμαστικές αντλήσεις από υδρογεώτρηση με αντλητικό συγκρότημα τύπου 'πομόνας'	ΥΔΡ - 15.03	17	ΥΔΡ 7103	ώρ.	100	30,90	3.090,00
18	Στόμιο υδρογεώτρησης	ΥΔΡ - 15.27	18	ΥΔΡ 7129	kg	5	4,60	23,00
19	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες- ημβραχώδες για τη δημιουργία υπογείων κλπ χώρων	ΟΙΚ-20.02ΣΧ	19	ΟΙΚ-2112	μ. ³	800	4,16	3.328,00
20	Γεωφυσικές διαγραφίες (Borehole Logging)	ΓΛΕ.21ΣΧ	20		μ.μ.	250	10,50	2.625,00
ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Α:								47.354,00

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Β: ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΑΠΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ - ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ

1	Φρεάτιο γεώτρησης	ΥΔΡ 9.36 ΣΧ2	21	ΥΔΡ6327	τεμ	1	980	980,00
2	Τοιχίο ΔΕΗ	ΟΙΚ 32.01.05 ΣΧ	22	ΟΙΚ-3215	τεμ	1	900	900,00
ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Β:								1.880,00

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Γ: ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ

1	Κατασκευές από χαλύβδινα προφίλ και λαμαρίνες, χωρίς την αντισκωριακή προστασία και τη βαφή, επιτόπου του έργου, κατασκευές χωρίς μηχανουργική επεξεργασία	ΥΔΡ 11.05.01	23	ΥΔΡ 6751	kg	250	1,65	412,
2	Αντισκωριακή προστασία χαλύβδινων κατασκευών Εφαρμογή διπλής αντισκωριακής επάλειψης (αστάρι, rust primer) με υλικό εποξειδικής βάσεως	ΥΔΡ 11.07.01	24	ΥΔΡ 6751	kg	250	0,12	30,
3	Τελική βαφή χαλύβδινων κατασκευών σε μη διαβρωτικό περιβάλλον, πάνω από την στάθμη επεξεργαζομένων υγρών, χωρίς κίνδυνο διαβροχής	ΥΔΡ 11.08.01	25	ΥΔΡ 6751	kg	250	0,18	45,
4	Συναρμολόγηση - εγκατάσταση μεταλλικών κατασκευών	ΥΔΡ 11.09	26	ΥΔΡ 6751	kg	250	0,23	57,
5	Δικλείδες χυτοσιδηρές συρταρωτές , με ωτίδες, ονομαστικής πίεσης 10 atm, ονομαστικής διαμέτρου DN 65 mm	ΥΔΡ13.03.01.01 ΣΧ	27	ΥΔΡ 6651.1	τεμ.	1	120,00	120,
6	Δικλείδες χυτοσιδηρές συρταρωτές , με ωτίδες, ονομαστικής πίεσης 10 atm, ονομαστικής διαμέτρου DN 80 mm	ΥΔΡ 13.03.01.02	28	ΥΔΡ 6651.1	τεμ.	1	150,00	150,
7	Κατασκευή ευθύγραμμων τμημάτων δικτύου με χαλυβδοσωλήνες Χαλυβδοσωλήνα ονομαστικής διαμέτρου DN 65	ΥΔΡ 12.18 ΣΧ1	29	ΥΔΡ 6630.1	μ.μ.	1	12,00	12,
8	Κατασκευή ευθύγραμμων τμημάτων δικτύου με χαλυβδοσωλήνες Χαλυβδοσωλήνα ονομαστικής διαμέτρου DN 80	ΥΔΡ 12.18 ΣΧ2	30	ΥΔΡ 6630.1	μ.μ.	5	18,00	90,

ΤΕΥΧΗ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ
ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

9	Κατασκευή ευθύγραμμων τμημάτων δικτύου με χαλυβδοσωλήνες Χαλυβδοσωλήνα ονομαστικής διαμέτρου DN 100	ΥΔΡ 12.18 ΣΧ3	31	ΥΔΡ 6630.1	μ.μ.	6	27,00	162,00
10	Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου PE 100 (με ελάχιστη απαιτούμενη αντοχή MRS10 = 10 MPa), με συμπαγές τοίχωμα, κατά EN 12201-2 Ονομ. διαμέτρου DN 110 mm / PN 10 atm	ΥΔΡ 12.14.01.07	32	ΥΔΡ 6621.1	μ.μ.	800	10,10	8.080,00
11	Βαλβίδες αντεπιστροφής με ομαλό κλείσιμο τύπου υδροστόπ ονομαστικής πίεσης PN 16 At , DN 80 mm,	ΥΔΡ 13.11.01.03	33	ΥΔΡ 6653.1	τεμ.	1	400,00	400,00
12	Χαλύβδινες εξαρμώσεις ονομαστικής πίεσης PN 10at, ονομαστικής διαμέτρου DN 80 mm,	ΥΔΡ 13.15.01.03	34	ΥΔΡ 6651.1	τεμ.	1	180,00	180,00
13	Χαλύβδινη φλάντζα DN 65 mm	ΥΔΡ 12.20ΣΧ1	35	ΥΔΡ 6551.1	τεμ.	2	8,00	16,00
14	Χαλύβδινη φλάντζα DN 80 mm	ΥΔΡ 12.20ΣΧ2	36	ΥΔΡ 6551.1	τεμ.	12	15,00	180,00
15	Χαλύβδινη φλάντζα DN 100 mm	ΥΔΡ 12.20ΣΧ3	37	ΥΔΡ 6551.1	τεμ.	6	23,00	138,00
16	Χαλύβδινη καμπύλη DN 80 mm	ΥΔΡ 12.11ΣΧ2	38	ΥΔΡ 6551.1	τεμ.	4	10,00	40,00
17	Χαλύβδινη καμπύλη DN 100 mm	ΥΔΡ 12.11ΣΧ3	39	ΥΔΡ 6551.3	τεμ.	3	14,00	42,00
18	Χαλύβδινη διαστολή - συστολή DN 80 έως 200 mm	ΥΔΡ 12.11ΣΧ1	40	ΥΔΡ 6551.1	τεμ.	1	62,00	62,00
19	Συσκευές ελέγχου και ασφαλείας δικτύου Μανόμετρο γλυκερίνης Φ 63 mm	ΠΡΣ Η5.13	41	ΗΛΜ 31	τεμ.	1	30,00	30,00
20	Συσκευές ελέγχου και ασφαλείας δικτύου Σφαιρικοί κρουνοί ορειχάλκινοι κοχλιωτοί PN 16 atm διατομής 1/2"	ΠΡΣ Η5.1.1	42	ΗΛΜ 11	τεμ.	1	5,50	5,50
21	Πλαστικό θωρακισμένο σπράλ διαμέτρου Φ 16 mm	ΑΤΗΕ 8732.1.3 Σχ	43	ΗΛΜ 41	μ.μ.	5	5,00	25,00

ΤΕΥΧΗ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ
ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

22	Πλαστικό θωρακισμένο σπράλ διαμέτρου Φ 40 mm	ΑΤΗΕ 8732.1.6.Σχ	44	ΗΛΜ 41	μ.μ.	10	10,00	100,
23	Συσκευές ελέγχου και ασφαλείας δικτύου Υδρόμετρο τύπου Woltman διατομής Φ80, 10 at	ΠΡΣ Η5.5.3	45	ΗΛΜ 12	τεμ.	1	220,00	220,
24	Τρίγωνο γειώσεως	ΑΤΗΕ 9342.1	46	ΗΛΜ 45	τεμ.	1	180,00	180,
25	Καλώδια τύπου ΝΥΥ τριπολικό διατομής 3 x 1,5 mm ²	ΗΛΜ 62.10.41.01	47	ΗΛΜ 102	μ.μ.	200	2,90	580,
26	Καλώδια τύπου ΝΥΥ τριπολικό διατομής 3 x 25 mm ²	ΑΤΗΕ 8773.3.6	48	ΗΛΜ 46	μ.μ.	180	14,00	2.520,
27	Καλώδια τύπου ΝΥΥ τριπολικό διατομής 3 x 35 mm ²	ΑΤΗΕ 8773.3.7	49	ΗΛΜ 46	μ.μ.	800	19,00	15.200,
28	Καλώδια τύπου ΝΥΥ διατομής 3 x 25 + 16 + 16 mm ²	ΑΤΗΕ 8773.4.1	50	ΗΛΜ 46	μ.μ.	5	20,00	100,
29	Σύστημα προστασίας ξηράς λειτουργίας του αντλητικού συγκροτήματος	ΗΛΜ 21 Σχ1	51	ΗΛΜ 21	τεμ.	1	180,00	180,
30	Εργασίες σύνδεσης με δίκτυο ΔΕΗ	ΑΤΗΕ 9347.1.Σχ	52	ΗΛΜ 52	τεμ.	1	200,00	200,
31	Σύστημα αυτοματισμού	ΗΛΜ 21.Σχ2	53	ΗΛΜ 21	τεμ.	1	800,00	800,
32	Ηλεκτρικός Πίνακας εως και 40 ΗΡ	ΗΛΜ 52.3.Σχ	54	ΗΛΜ 52	τεμ.	1	4.000,00	4.000,
33	Υποβρύχιο αντλητικό συγκρότημα γεωτρήσεως Q = 25 m ³ /h, H = 215 m, N = 40 ΗΡ	ΑΤΗΕ 8219.10.Σχ	55	ΗΛΜ 21	τεμ.	1	6.500,00	6.500,
34	Σωλήνας στήλης ανάρτησης υποβρυχίου, ονομαστικής διαμέτρου DN 80 mm	ΥΔΡ 12.18 ΣΧ5	56	ΥΔΡ 6551.1	μ.μ.	250	30,00	7.500,
35	Μανδύας ψύξεως υποβρυχίου γεωτρήσεως	ΥΔΡ 12.18 ΣΧ6	57	ΥΔΡ 6630.1	τεμ.	1	200,00	200,
36	Σύστημα φλοτέρ	ΗΛΜ 21 ΣΧ2	58	ΗΛΜ 21	τεμ.	1	150,00	150,
ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Γ:								48.707,

ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ:	97.941,
Γ.Ε. & Ο.Ε. (18%):	17.629,
ΣΥΝΟΛΟ 1:	115.570,
ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ (15%):	17.335,
ΣΥΝΟΛΟ 2:	132.906,
Φ.Π.Α. (24%):	31.897,
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΟΥ:	164.804,

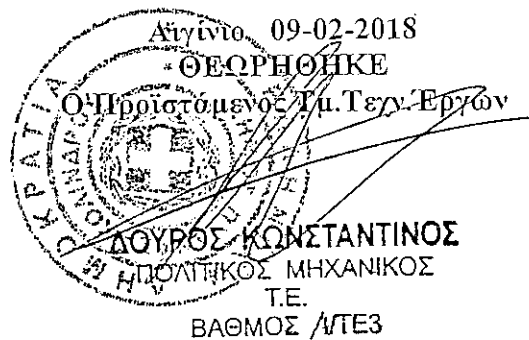
Δ. ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ:

Η διάρκεια κατασκευής του έργου θα είναι έξι (6) μήνες, αρχομένης από της υπογραφής του συμφωνητικού.

Ε. ΓΕΝΙΚΑ

Η προϋπολογισθείσα δαπάνη ανέρχεται στο ποσό των 164.804,20€ (με ΦΠΑ 24%).

Το έργο θα εκτελεσθεί με την επίβλεψη και τις οδηγίες της Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών του Δήμου Πύδνας Κολινδρού και θα δημοπρατηθεί σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.4412/2016 όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.



5

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΝΟΜΟΣ ΠΕΡΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΠΥΔΝΑΣ - ΚΟΛΙΝΔΡΟΥ
Δ/ΝΣΗ Τ.Υ. & ΠΟΛΜΙΑΣ

ΠΡΟΣ: Το Δημοτικό Συμβούλιο του
Δήμου Πύδνας – Κολινδρού

ΕΙΣΗΓΗΣΗ

της Δ/σης Τ.Υ. & Πολ/μίας

ΘΕΜΑ: Καθορισμός του τρόπου εκτέλεσης του έργου με τίτλο: «Ανόρυξη και αξιοποίηση υδρευτικής γεώτρησης Τ.Κ. Παλαιόστανης Δήμου Πύδνας – Κολινδρού» και τροποποίηση τεχνικού προγράμματος έτους 2018 του Δήμου Πύδνας – Κολινδρού

1. ΓΕΝΙΚΑ

Το έργο αφορά στην ανόρυξη και αξιοποίηση υδρευτικής γεώτρησης στην κτηματική περιοχή της Τοπικής Κοινότητας Παλαιόστανης προκειμένου να εξασφαλισθεί η επάρκεια και η ποιότητα του νερού ύδρευσης.

Το έργο έχει σκοπό να καλύψει τις υδρευτικές ανάγκες της Τ.Κ. Παλαιόστανης του Δήμου Πύδνας - Κολινδρού που αντιμετωπίζει προβλήματα ύδρευσης σε ποσοτικό επίπεδο καθώς δεν υπάρχει καμία γεώτρηση ύδρευσης και ο Σύνδεσμος Ύδρευσης Ν. Πιερίας δεν παρέχει πόσιμο ύδωρ σε επάρκεια και ποιότητα. Συν αυτά ο Σύνδεσμος Ύδρευσης Ν. Πιερίας έχει τεθεί σε κατάσταση εκκαθάρισης..

2. ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ

1. Τις διατάξεις του Ν.3852/2010 (Καλλικράτης) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει
2. Τις διατάξεις του Ν.4412/2016 όπως τροποποιήθηκε και ισχύει
3. Το αρ. πρωτ.: 4217/01-03-2018 έγγραφο του ΥΠΕΣ περί χρηματοδότησης του Δήμου Πύδνας - Κολινδρού Ν. Πιερίας για αντιμετώπιση προβλημάτων που δημιουργήθηκαν από τη λειψυδρία με ποσό 200.000€
4. Την αρ.7/2018 μελέτη όπως συντάχθηκε από την Τεχνική Υπηρεσία του Δήμου

ΕΙΣΗΓΟΥΜΑΣΤΕ

1. την έγκριση του τρόπου εκτέλεσης του έργου με τίτλο: «Ανόρυξη και αξιοποίηση υδρευτικής γεώτρησης Τ.Κ. Παλαιόστανης Δήμου Πύδνας – Κολινδρού» προϋπολογισμού 168.921,72€ χωρίς ΦΠΑ σύμφωνα με την αρ.7/2018 μελέτη της Τεχνικής Υπηρεσίας με την ανοικτή διαδικασία του άρθρου 27 του Ν.4412/2016 και κριτήριο για την ανάθεση της σύμβασης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά μόνο βάσει τιμής (χαμηλότερη τιμή).
2. Την σχετική τροποποίηση του Τεχνικού Προγράμματος έτους 2018 του Δήμου Πύδνας – Κολινδρού με την εγγραφή – προσθήκη του εν λόγω έργου στα «ΕΡΓΑ Τ.Κ. ΠΑΛΑΙΟΣΤΑΝΗΣ» στην α/α 3.

Ο Πρ/νος ΔΤΥ & Πολ/μίας

Αιγίνιο, 05-03-2018

Ο Πρ/νος ΤΤΕ